

BEST AVAILABLE COPY

Page 1 of 1

FORM PTO-1449 U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE PATENT AND TRADEMARK OFFICE INFORMATION DISCLOSURE STATEMENT BY APPLICANT (37 CFR 1.98(b))	ATTY. DOCKET NO. 2002DE314	SERIAL NO. 10/692,927
	APPLICANT: Brand et al.	
	FILING DATE: 10/24/03	GROUP: 1626

U.S. PATENT DOCUMENTS

Examiner Initial	Patent Number	Issue Date	Patentee	Class	Subclass	Filing Date If Appropriate
AA						
AB						

FOREIGN PATENT OR PUBLISHED FOREIGN APPLICATION

	DOCUMENT NUMBER	PUB. DATE	COUNTRY		TRANSLATION
BA					
BB					
BC					

OTHER DOCUMENTS (Including Author, Title, Date, Place of Publication**)

FTP ↑	CA	English translation of G. Lock, "Über die Abspaltung der Aldehydgruppe als Ameisensäure aus Aromatischen Aldehyden, III. Mitteil Gemischt-halogenhaltige und Halogen-nitrobenzaldehyde," Berichte Der Deutschen Chemischen Gesellschaft, Bd. 68, pp 1505-1511 (1935)
	CB	English translation of G. Lock, "Zur Kenntnis der Cannizzaroschen Reaktion," Monatshefte Der Chemie Bd. 59, pp 307-315 (1930)
	CC	English translation of G. Lock, "Über einige Halogenderivate des Meta-oxybenzaldehydes," Monatshefte Der Chemie Bd. 67, pp. 320-327 (1936)
	CD	English translation of G. Lock, "Über die Abspaltung der Aldehydgruppe Aus aromatischen aldehyden, I. Mitteil Polychlorbenzaldehyde," Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft, Bd. 66, pp. 1527-1531 (1933)
	CE	English translation of G. Lock, "Über die Abspaltung der Aldehydgruppe als Ameisensäure aus aromatischen Aldehyden, IV. Mitteil: 2-chlor-6-fluor- und 2, 6-Difluor-benzaldehyd," Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft, Bd. 69, pp. 2253-2258 (1936)
	CF	
EXAMINER <i>Fiona T. Powers</i>		DATE CONSIDERED <i>1/10/06</i>
EXAMINER: Initial citation considered. Draw line through citation if not in conformance and not considered. Include copy of this form with next communication to applicant.		

Page 1 of 1

FORM PTO-1449 U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE PATENT AND TRADEMARK OFFICE INFORMATION DISCLOSURE STATEMENT BY APPLICANT (37 CFR 1.98(b))	ATTN. DOCKET NO. 2002DE314	SERIAL NO. 10/692,927
	APPLICANT: Brand et al.	
	FILING DATE: 10/24/03	GROUP:

U.S. PATENT DOCUMENTS

Examiner Initial	Patent Number	Issue Date	Patentee	Class	Subclass	Filing Date If Appropriate
AA						
AB						

FOREIGN PATENT OR PUBLISHED FOREIGN APPLICATION

	DOCUMENT NUMBER	PUB. DATE	COUNTRY			TRANSLATION
BA						
BB						
BC						

OTHER DOCUMENTS (Including Author, Title, Date, Place of Publication**)

FTP ↑	CA	EP Search Report for EP 03023176, mailed 2/4/2004
	CB	G. Lock, "Über die Abspaltung der Aldehydgruppe als Ameisensäure aus Aromatischen Aldehyden, III. Mitteil Gemischt-halogen-haltige und Halogen-nitrobenzaldehyde," Berichte Der Deutschen Chemischen Gesellschaft, Bd. 68, pp 1505-1511 (1935)
	CC	G. Lock, "Zur Kenntnis der Cannizzaroschen Reaktion," Monatshefte Der Chemie Bd. 55, pp 307-315 (1920)
	CD	G. Lock, "Über einige Halogenderivate des Meta-oxy-benzaldehydes," Monatshefte Der Chemie Bd. 67, pp. 320-327 (1936)
	CE	G. Lock, "Über die Abspaltung der Aldehydgruppe aus aromatischen aldehyden, I. Mitteil Polychlorbenzaldehyde," Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft, Bd. 66, pp. 1527-1531 (1933)
FTP ↓	CF	G. Lock, "Über die Abspaltung der Aldehydgruppe als Ameisensäure aus aromatischen Aldehyden, IV. Mitteil: 2-chlor-6-fluor- und 2, 6-Difluor-benzaldehyd," Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft, Bd. 69, pp. 2253-2258 (1936)
EXAMINER: <i>From T. Powers</i>		DATE CONSIDERED: <i>11/10/06</i>
EXAMINER: Initial citation considered. Draw line through citation if not in conformance and not considered. Include copy of this form with next communication to applicant.		